Elito Eust Juil

شعبة تسيير واقتصاد

الإهتاركات

تعريف: الإهتلاك هو الإثبات المحاسبي لنقص قيمة الإستثمارات بسبب الإستعمال والتقادم

حساب قسط الإهتلاك الثابت

- v₀: القيمة الأصلية: تكلفة الإقتناء خارج الرسم
- N : العمر الإنتاجي: لكل استثمار عمر إنتاجي خاص به.
 - A: قسط الاهتلاك السنوي الثابت

يمكن حساب قسط الاهتلاك السنوي أيضا بالعلاقة:

 $t=\frac{100}{N}$ حيث t هو معدل الإهتلاك $A=V_0-\frac{t}{100}$

ملاحظة: إذا تم إقتناء إستثمار خلال السنة وليس في بدايتها أي من 1/16 فها فوق فإن إهتلاك السنة الأولى بحسب على أساس عدد الأشهر من تاريخ الشراء إلى نهاية السنة حيث إذا كان:

- تاريخ الإقتناء من 10 إلى 15 يحسب شهراً كاملا

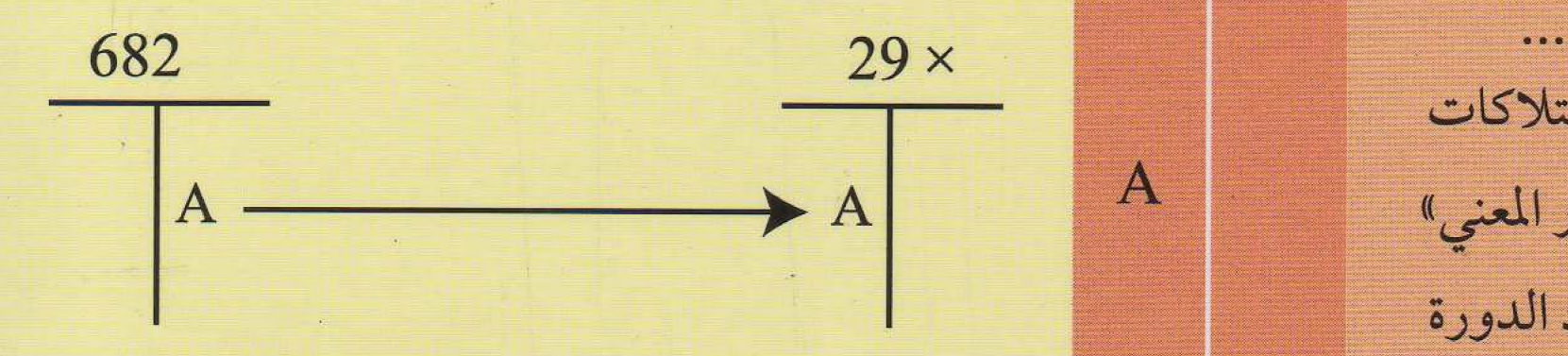
- تاريخ الإقتناء من 16 إلى نهاية الشهر يهمل هذا الشهر

وفي هذه الحالة فإن إهتلاك السنة الأولى يحسب:

$$A = V_0 \frac{t}{100} \times \frac{n}{12}$$
 of $A = \frac{V_0}{N} \times \frac{n}{12}$

n : هي المدة بالشهر من تاريخ الاقتناء إلى نهاية السنة الأولى.

التسجيل الحاسبي لقسط الاهتلاك السنوي - عند حساب قسط الإهتلاك يسجل في نهاية الدورة كالتالي:



خصصات الاهتلاكات خصصات الاهتلاكات الاهتلاكات إهتلاك «الإستثهار المعني» عصب تسجيل إهتلاك الدورة

CONSOCO CONSIDERATION OF THE PROPERTY OF THE P

→ 2943 اهتلاك المعدات والأدوات → 2944 اهتلاك معدات النقل → 2945 اهتلاك تجهيزات المكتب

ملاحظة: لكل إستثمار حساب إهتلاك خاص به مثلا:

- ح/ 243 معدات وأدوات - ح/ 244 معدات النقل - ح/ 245 تجهيزات المكتب - ح/ 245 تجهيزات المكتب - ح/ 245 تجهيزات المكتب

يسجل قسط الاهتلاك السنوي في نهاية كل دورة إلى غاية الاهتلاك النهائي (نهاية العمر الإنتاجي) وفي الدورة الأخيرة ترصد حسابات هذا الاستثار مع بعضها البعض كالتالي:

اهتلاك «الاستثار المعني» معالية الإستثار المعني» (الإستثار المعني» ترصيد الحسابين

2×

29×

J.S. #

التنازل عن الاستثمارات

في حالة تنازل المؤسسة عن استثمار ما قبل نهاية عمره الإنتاجي فإنه في نهاية الدورة التي تم فيها التنازل ترصد حسابات هذا الاستثمار حتى لا يظهر في الميزانية الختامية وفق القيود التالية التي تتطلب معرفة :

* سعر التنازل (سعر البيع)

* الاهتلاك المكمل (إهتلاك دورة التنازل) (A)

* الاهتلاك المتراكم من تاريخ الاقتناء إلى تاريخ التنازل Σ A.

* القيمة المحاسبية الصافية عند التنازل (القيمة الباقية)

 $VNC = V_0 - \Sigma A$

ترصيد حسابات الاستثمار المتنازل عنه

حساب الاهتلاك المتراكم

$$\sum A = V_0 \times \frac{t}{100} \times \frac{n'}{12}$$

'n : هي المدة بالأشهر من تاريخ الاقتناء إلى تاريخ التنازل.

algeriaman.com

حساب القيمة المحاسبية الصافية عند التنازل:

$$VNC = V_0 - \sum A$$

		/12/31		
	ΣΑ	إهتلاك «الاستثهار المعنى»		29×
	VNC	القيمة الباقية للاستثهارات المتنازل عنها		692
ν0		«الاستثمار المعنى»	2×	
		ترصيد حسابات الاستثهار المتنازل عنه		

قيد التنازل (البيع)

	TTC	البنك		485
PHT		نواتج التنازل عن الاستثهارات	792	
TVA		رسوم محصلة	547	
		التنازل عن استثهار سند رقم		

الاهتلاك المكمل

n :هي المدة بالأشهر من بداية دورة التنازل إلى تاريخ التنازل.

$$A = V_0 \times \frac{t}{100} \times \frac{n}{12}$$

	A	12/31/ مخصصات الاهتلاكات		682
A		اهتلاك «الإستثمار المعني» تسجيل الاهتلاك المكمل	29×	

الماريف الإعدادية

هي مصاريف تتحملها المؤسسة قبل الانطلاق الفعلي لنشاطها أو من أجل تطويره واتقانه في مرحلة معينة تعالج محاسبيا كالتالي:

1 - تسجيل المصاريف عند حدوثها (تحملها) في أحد حسابات الصنف 6 حسب طبيعتها

	مصاریف	6×
X	نقدیات 48×	
X	ديون إثبات المصاريف	

الصنف 6 إلى حـ/ 20 مصاريف إعدادية باستعمال الحسابين:
- ح/ 75 بالنسبة للمصاريف التي سجلت في الحسابات 60-61-62
- حـ/ 78 بالنسبة للمصاريف التي سجلت في الحسابات من 63 إلى 68

2 - في نهاية الدورة الأولى تحول الأعباء التي تعتبر مصاريف إعدادية من

	/12/31 × مصاريف إعدادية		20
×		5	
×		8	
	تحويل الأعباء إلى مصاريف إعدادية		

	/12/31		
	صصات استثنائية ق.إ.س	خ	699
ق.إ.سر	إطفاء المصاريف الإعدادية	209	
	حبيل قسط الإطفاء السنوي	تس	

3 - يحسب قسط الإطفاء السنوي ويسجل في نهاية الدورة

ق إس = قيمة المصاريف الإعدادية مدة الإطفاء

يسجل هذا القيد في نهاية كل دورة من دورات الإطفاء

ق.إ.س	ق. إ. س	12/31/ مخصصات استثنائية إطفاء المصاريف الإعدادية تسجيل ق إس الأخير	209	699	ن بد بد ية
مبلغ المصاريف الإعدادية	مبلغ المصاريف الإعدادية	إطفاء المصاريف الإعدادية مصاريف إعدادية ترصيد الحسابين 209,20	20	209	ئ ما د

4 - في نهاية الدورة الأخيرة من الإطفاء وبعد تسجيل قسط الإطفاء السنوي المتعلق بها يكون رصيد حرا 209 مساويا للحساب 20 ولهذا يرصدان مع بعضها البعض في نهاية الدورة الأخيرة للإطفاء وبذلك يصبح رصيد الحساب 20 معدوما ولا يظهر في الميزانية الختامية لهذه الدورة

المؤونات

مؤونة تدني قيم الأصول

هي تقدير محاسبي لخسارة محتملة بسبب تدني قيمة عناصر بعض الأصول «المخزونات» و"الحقوق" للأسباب التالية:

- * تدني قيمة المخزونات بسبب انخفاض أسعارها في السوق.
- * تدني قيمة الزبائن بسبب احتمال عدم التسديد نظرا الأوضاعهم المالية الصعبة.
- * تدني قيمة سندات المساهمة والتوظيف بسبب انخفاض أسعارها في السّوق المالية (البورصة) مقارنة مع سعر شرائها.

المعالجة المحاسبية لمؤونات تدني الأصول

1- تكوين المؤونة: تكون المؤونات في نهاية الدورة لكل عنصر من المخزونات أو الحقوق التي تدنت قيمته بتسجيل القيد التالي:

		/12/31		
	×	مخصصات استثنائية		699
×		مؤونة تدني المخزونات	39×	
Х		مؤونة تدنى الحقوق	49×	
		تكوين المؤونة		

×39 مؤونة تدني المخزونات تتكون من: 390 مؤونة تدني البضائع، 391 مؤونة تدني المواد واللوازم 395 مؤونة تدني المنتجات التامة

×49 مؤونة تدني الحقوق تتكون من: 4921 مؤونة تدني سندات المساهمة 4923 مؤونة تدني سندات التوظيف 4970 مؤونة تدني سندات التوظيف 4970 مؤونة تدني قيمة الزبائن

2- تعديل المؤونة: يعاد النظر في نهاية كل دورة في المؤونات المكونة سابقا من أجل تعديلها حسب معطيات الجرد الجديدة من أجل زيادتها، إنقاصها، إلغائها أو إبقائها على حالها.

أريادة المؤونة: تتم الزيادة في قيمة المؤونة المكونة سابقا عندما يكون التدني الحالي في قيمة العنصر المعني أكبر من المؤونة السابقة

التدني الحالي > المؤونة السابقة

		/12/31		
	مبلغ الزيادة	مخصصات استثنائية		699
	32 9.	مؤونة تدني «المخزونات»	39×	
مبلغ الزيادة		مؤونة تدني «الحقوق»	49×	
יענטיני		زيادة المؤونة		

مبلغ المؤونة	بلغ ؤونة و	الم	12/31 مؤونة تدني المخزونات مؤونة تدني «الحقوق» استرجاع تكاليف السنوات السابقة إلغاء المؤونة	796	39× 49×
	39 49 ×)× 9×		796	

دينه أو كله فإنه يسجل كالتالي:

	/12/31	
×	ديون معدومة	694
X	زبائن 470	
	تسجيل قيمة الدين المعدوم	

ه_ حالة التنازل عن سندات المساهمة: يجب معرفة:

- * سعر التنازل.
- * المؤونة المكونة سابقا لهذه السندات المتنازل عنها.
- * القيمة المحاسبية الصافية = سعر الشراء المؤونة المكونة. ونسجل القيود التالية:

- قيد التنازل (البيع)

		//		
	سعر البيع	البنك		485
سعر البيع		نواتج التنازل عن عناصر الأصول الاخرى	793	
		التنازل عن سندات المساهمة		

ترصيد مؤونة السندات المتنازل عنها

		/12/31		
	قيمة	مؤونة تدني سندات المساهمة		4921
	المؤونة			
	VNC	القيمة الباقية للأصول		693
		الأخرى المتنازل عنها		
سعر		سندات المساهمة	421	
الشراء				

وتكون الزيادة بالفرق: الزيادة = التدني الحالي - المؤونة السابقة



ب إنقاص المؤونة: يتم الإنقاص في المؤونة عندما يكون التدني الحالي أقل من قيمتها السابقة

التدني الحالي < المؤونة السابقة

مبلغ الانقاص = المؤونة السابقة - التدني الحالي

	مبلغ الإنقاص	12/31/ مؤونة تدني المخزونات مؤونة تدني «الحقوق»		39× 49×
مبلغ الإنقاص •		استرجاع تكاليف السنوات السابقة إنقاص المؤونة	796	

	9× 9×	796
المؤونة السابقة		مبلغ الإنقاص

ج - إلغاء المؤونة: تلغى المؤونة عندما يصبح التدني معدوما حسب الحالات التالية:

المخزونات والسندات: ارتفاع أسعارها في السوق إلى سعر الشراء أو أكثر أو عند التنازل عنها (بيعها) الزبائن: عند تحسن الوضعية المالية للزبون المشكوك فيه

الزبائن: عند تحسن الوضعية المالية للزبون المشكوك فيه فيصبح قادرا على تسديد كل دينه أو عند إعلان إفلاسه وبالتالي تحصيل جزء من الدين والباقي يعتبر دينا معدوما وبذلك تلغى المؤونة بترصيد حسابها كاملا (أي إنقاص كل المؤونة) بالقيد التالي:

مؤونة الخسائر والتكاليف واجبة التوزيع على عدة سنوات

1- حـ/190 مؤونة الخسائر المحتملة: تتعلق هذه المؤونة بالخسائر الناجمة عن نزاعات المؤسسة مع المتعاملين الاقتصاديين «بنوك، موردون، عملاء، عمال، مصلحة الضرائب...». تعالج هذه المؤونة بنفس الطريقة لمؤونات تدني الأصول السابقة من ناحية التكوين والتعديل.

تكوين المؤونة: تكون المؤونة بالمبلغ المحتمل خسارته

مبلغ الم	مبلغ الخسارة	مصاریف نقدیات	48×	6×
الخسارة		دفع تعويض		

أولا: تسجل الخسارة في الحساب المعنى بها (×6) عند تاريخ حدوثها

	/12/31		
×	مخصصات إستثنائية		699
للة	مؤونة الخسائر المحتم	190	
	تكوين المؤونة		
	× äl	مخصصات إستثنائية × مؤونة الخسائر المحتملة	مخصصات إستثنائية × مؤونة الخسائر المحتملة مؤونة الخسائر المحتملة

ثانيا: في نهاية الدورة تستعمل المؤونة كالتالي: الحالة 1: الحسارة = المؤونة المكونة سابقا

تعديل المؤونة: 1 - الزيادة: يتم زيادة المؤونة عندما: المؤونة السابقة < الخسارة المحتملة.

		/12/31		
	مبلغ	مؤونة الخسائر المحتملة		190
مبلغ المؤونة	المؤونة	تحويل تكاليف الإنتاج	75	
المؤونة		تحويل تكاليف الاستغلال	أو 78	
		ترصيد المؤونة		

	مبلغ	/12/31 مخصصات استثنائية		699
مبلغ النادة	الزيادة	مؤونة الخسائر المحتملة	190	
		زيادة المؤونة		

الحالة 2: الخسارة > المؤونة المكونة

2 - الإنقاص: المؤونة السابقة > الخسارة المحتملة حاليا

		/12/31	
	المؤونة	مؤونة الخسائر المحتملة	190
	الفرق	أعباء الدورات السابقة	696
الخسارة		75 تحويل تكاليف الإنتاج	
		أو 78 تحويل تكاليف الاستغلال	
		ترصيد المؤونة	

	مبلغ	12/31/ مؤونة الخسائر المحتملة		190
مبلغ الإنقاص	الإنقاص	استرجاع تكاليف السنوات السابقة	796	
		إنقاص المؤونة		

الحالة 3: الخسارة < المؤونة المكونة

3 - الإلغاء: تلغى المؤونة في حالة ربح المؤسسة للنزاع وتصبح الخسارة المحتملة غير موجودة

		/12/31		
	مبلغ المؤونة	مؤونة الخسائر المحتملة		190
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	المؤونة	** 1 11 - 1 - 11 * 11 /n 1 * 1	706	
الفرق		إسترجاع تكاليف السندات السابقة	796	
مبلغ الخسارة		تحويل تكاليف الإنتاج	75	
الخسارة		تحويل تكاليف الاستغلال	أو 78	
		ترصيد المؤونة		

		/12/31		
	مبلغ	مؤونة الخسائر المحتملة		190
مبلغ	المؤونة	استرجاع تكاليف	796	
المؤونة		السنوات السابقة	, , ,	
		إلغاء المؤونة		

يستعمل ح/ 75 مع الخسارة التي سجلت في الحسابات 62,61,60 بستعمل ح/ 78 مع الخسارة التي سجلت في الحسابات من 63 إلى 68 استعمال المؤونة: تستعمل المؤونة المكونة سابقا في حالة خسارة المؤسسة للنزاع ودفع تعويض للمتنازع معه ونجد 3 حالات تعالج محاسبيا كالتالي:

2- حر 195. مؤونة التكاليف واجبة التوزيع على عدة سنوات: هي مؤونة مخصصة لمواجهة أعباء ستتحملها المؤسسة مستقبلا مثل الصيانة والإصلاحات والترميهات الكبرى حيث هذا العبء يوزع على عدة سنوات وذلك بتكوين مؤونة في نهاية

كل دورة:

CONSCIONO STATES

30.00	0000	The state of	Mayor.	Section 5		30 W St	*******			2. See			α	Commence of the Commence of th	10000		100 march	1000000	60 m		- A
200	1000	No.		2000	100							100			08/09/09			20000			
							Contract of		1000	100000		and the second								200	
						9 11 11	2.4			1000			200	000							
									and the same	a de la comp								100			200
		A CONTRACTOR	Section 1	- 44		100000	4/22							Section 1				100			
			30.00		-00																
4 /			0000000					99000		00000000	100							A 180		-0.0	
32														14	1 A						
				77 5 64 7	Carlo Sales			440.600			20000			A				No.			
800	3000	80 BB	8 mar 19 m		111111	and the same				(4.4.7.7.)					-	2.32.386		00-700			
		200	200	65 (Spins)	- A - 3			Carlo Com	200	100000	W. C. C. C.	Marie Santa						Service Mile			
998				4000			3		100		S. 600 - 300		200		San Silver			200			
				7	90.00	200				200					Secretary of the second					10.00	
400											10000	and the same						4			
	230	3 600																			
		0.000					Carlo Carlo				1000000			0.0000000000000000000000000000000000000	000000				0.00	estimate y	
	Second Property							ji :							The second second			W. W.	Charles on	and the second	3.39

وتسجل في القيد التالي:

	α	/12/31 مخصصات المؤونات		685
α		مؤونة التكاليف واجبة التوزيع على عدة سنوات	195	
		تكوين مؤونة		

يسجل هذا القيد في نهاية كل دورة للمدة N (عدد السنوات)

استعمال المؤونة: تستعمل مؤونة التكاليف واجبة التوزيع على عدة سنوات ويرصد حسابها عندما تتحمل المؤسسة العبء الذي أنشأت من أجله (صيانة، إصلاحات، ترميهات ..) وتسجل القيود التالية:

1 - عند تحمل العبء يسجل في الصنف ×6 حسب طبيعته بمبلغ تكلفته (Z)

	/12/31		
Z	مصاریف		6×
Z	نقدیات	48×	
	ديون الاستغلال	56×	
	تسجيل العبء		

2 - في نهاية الدورة التي تحملت فيها المؤسسة العبء تستعمل المؤونة حسب الحالات التالية (مثل مؤونة الخسائر السابقة)

الحالة 1: المؤونة = العبء أي (X=Z)

	X	/12/31		195
X		مؤونة التكاليف واجبة التوزيع على عدة سنوات تحويل تكاليف الإنتاج	75	170
		تحويل تكاليف الاستغلال	أو 78	
		ترصيد المؤونة		

الحالة 2: المؤونة > العبء (X > Z)

على عدة سنوات تحويل تكاليف الإنتاج	75	
تحويل تكاليف الاستغلال	أو 78	
السابقة	190	
	استرجاع من تكاليف السنوات	796 استرجاع من تكاليف السنوات السابقة

الحالة 3: المؤونة < العبء (X > X

	X	12/31/ مؤونة التكاليف واجبة التوزيع على عدة سنوات		195
	(Z-X)	أعباء السنوات السابقة		696
Z		تحويل تكاليف الإنتاج	75	
		تحويل تكاليف الاستغلال	أو 78	
		ترصيد المؤونة		

(خلاصة):195 مؤونة التكاليف واجبة التوزيع على عدة سنوات هي المؤونة الوحيدة التي يستعمل معها ح/685 مخصصات المؤونات أما المؤونات ×39 -×49 - 190 يستعمل معها ح/699 مخصصات المؤونات أما المؤونات ×39 -×49 - 190 يستعمل معها ح/699 مخصصات استثنائية

تسويات أخرى:



1- تسوية عمليات الشراء والبيع

1 - استلام الفاتورة دون استلام البضاعة أو المواد واللوازم

		/12/31		
	×	فزونات لدى الغير	è	37
×	ت	مشتريا	38×	
		تسوية حـ/×38		

3 - تسليم المبيعات للزبون (بضاعة أو منتجات تامة) دون تحرير الفاتورة

		/12/31		
	X	فواتير قيد التحرير		478
×		مبيعات البضاعة	70	
aran e		إنتاج مباع	71 _e 1	
		تسوية حـ/ 70 أو حـ/ 71		

2-استلام البضاعة أو المواد واللوازم دون استلام الفاتورة

	/12/31		
×	ىتريات	شه	38×
×	فواتير قيد الاستلام	538	
	تسوية حـ/×38		

2- تسوية حساب البنك (المقاربة البنكية)

في نهاية الدورة نقارن بين رصيد حساب البنك لدى المؤسسة وهو (ح/ 485) والرصيد الموجود في كشف البنك المرسل للمؤسسة

إذا وجد اختلاف بين الرصيدين يتم مراجعة العمليات المسجلة من الطرفين لتحديد أسباب الاختلاف وهي:

- عمليات سجلتها المؤسسة في حسابها البنكي (حر/ 485) ولم يسجلها البنك مثل:
- * تسليم شيك للمورد وهذا الأخير لم يحصِّله بعد من البنك
- استلام شيك من أحد الربائن والمؤسسة لم ترسله للبنك لتحصيله.
- عمليات سجلها البنك في حساب المؤسسة وهذه الأخيرة لم تسجلها لعدم علمها بها إلا بعد استلام كشف البنك مثل:
 - * اقتطاع مصاریف مسك الحساب
 - * حصول المؤسسة على فوائد بنكية لصالحها
 - * اقتطاع أقساط قروض وفوائد عليها
- استلام البنك لشيك من أحد زبائن المؤسسة دون علمها

ويعد تجديد العمليات التي سببت إختلافا بين الرصيدين تقوم المؤسسة بإعداد جدول المقاربة البنكية كالتالي:

حساب البنك لدى المؤسسة (ح/ 485)

دائن	مدين	اثیان
	×	رصيد حـ/ 485 قبل الجود
	×	مبالغ سجلها البنك لفائدة المؤسسة
×		مبالغ اقتطعها البنك من حساب المؤسسة
. X		الرصيدالنهائي (رصيدمدين)
××	××	المجموع
	X	X

حساب المؤسسة لدى البنك:

/	دائن	مدين	البيان
	×		رصيد حساب المؤسسة لدى البنك (كشف البنك)
	×		مبالغ سجلتها المؤسسة لصالحها ولم يسجلها البنك
		X	مبالغ سجلتها المؤسسة لفائدة الغير ولم يسجلها البنك
→	. × ×		رصيك نهائي دائن

بعد المقاربة يكون الرصيدين متساويين، تسجل المؤسسة قيود التسوية الخاصة بحساب البنك كالتالي



	×	البنك		485
×		«حسابات أدت إلى زيادة البنك»	×	
		تسوية حـ/ 485		
	×	«حسابات أدت إلى نقصان البنك»		×
×		البنك	485	
		تسوية حـ/ 485		

3- تسوية حسابات التسيير

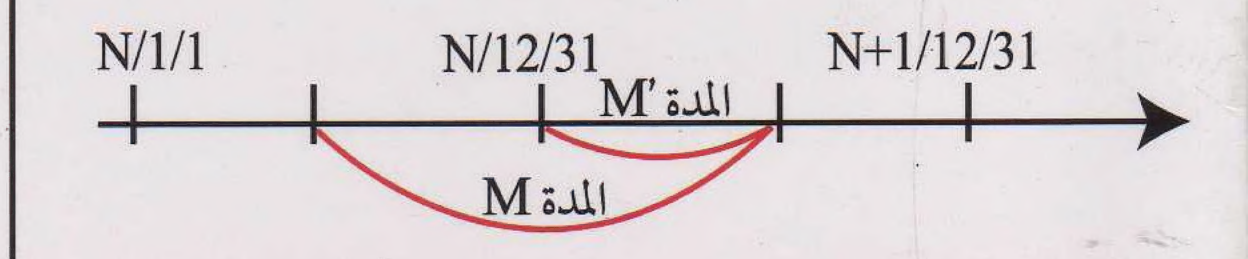
1-أعباء متعلقة بالدورة ولم تسجل بسبب عدم استلام فاتورتها في نهاية الدورة. فاتورة الكهرباء والغاز لم تستلم في 12/31/...

		/12/31		
	×	مواد ولوازم مستهلكة		61
×		· فواتير قيد الاستلام	538	
		تسجيل فاتورة الكهرباء والغاز		

أعباء أخرى متعلقة بالدورة ولم تسجل مثل النقل، الضرائب...

	/12/31	
	مصاریف	6×
×	×56×	
	تسجيل الأعباء التي تتعلق بالدورة	

2-أعباء سجلت ولا تتعلق بالدورة يجب إنقاصها وهي أعباء سجلت في الدورة N ولكنها متعلق بالدورة (N+1) مثل مصاريف التأمين، الإيجار ...



111 5

	/12/31	
X	مصاريف مقيدة سلفا	468
X	6× مصاریف	
	إنقاص مصاريف الدورة القادمة	

3- نواتج سجلت ولا تتعلق بالدورة يجب إنقاصها مثل تأجير مبنى أو عتاد للغير، ويحسب الجزء الواجب إنقاصه كالتالى: «نفس طريقة الأعباء السابقة»

$$X=\frac{$$
النواتج M'

	/12/31	
×	« النواتج المعنية » 578	7×
	إنقاص النواتج	

4-حسومات ستمنح: هي تخفيضات وعدتها المؤسسة لزبائنها وفي 12/31/.. لم تحرر لهم الفاتورة الخاصة بها

	,	/12/31 مسعات النضاعة		70
3	`	إنتاج مباع		أو 71
×		حسومات ستمنح	577	, 1

5- حسومات ستكتب: هي تخفيضات وعد الموردون منحها للمؤسسة ولم تستلم الفاتورة الخاصة بها

		/12/31		
	×,	ردون		530
×		نواتج مختلفة أخرى	779	



090-2009



حي الكثبان، عمارة أ، مدخل 10 محل 23، المحمدية، الحزائر. الهاتف:15 00 82 82 96 37 / 021 82 96 الناسوخ: 37 96 82 96. البريد الإلكتروني: clicedition@gmail.com